

**EC69653**

**PANEL-MOUNT INCLINED SOCKET IP67 380/415V  
3P+E 125A**



IMMAGINE RAPPRESENTATIVA REPRESENTATIVE IMAGE

Industriel > Fiches et prises > Prises et fiches mural > Prises > Prise à encastrer cee (iec 60309) > Ip67 - 125 a

**Symboles/marques/approbatons techniques**



**Normes**

EN 60309-1 EN 60309-2

**Description**

Prise à encastrer industrielle type EN 60309. Indice de protection IP67. Inclignée 15°. Bornes à vis pré-dévisées et orientées dans le même sens pour un câblage rapide. Ressorts de couvercle en acier inoxydable. Joint pour tableau inclus. Fixation recommandée avec vis M4x20 non incluses.  
3P+T 125A 380-415V~ 6h

**Etim**

**GROUP EG000014 - Applications de prises/fiches industrielles**

**CLASS EC001317 - Prise à rapporter CEE**

<b>Nombre de pôles</b>	4	<b>Classe de protection (IP)</b>	IP67	<b>Matériau</b>	Plastique
<b>Numéro RAL</b>	5017	<b>Intensité de courant IEC</b>	125 A	<b>Tension selon EN 60309-2</b>	400 V (50+60 Hz) rouge
<b>Position de l'heure</b>	6 h	<b>Couleur caractéristique</b>	Rouge	<b>Technique de raccordement</b>	Borne à vis
<b>Direction d'enfichage</b>	Droit	<b>Traitement de surface des contacts</b>	Non traité	<b>Finition militaire</b>	No
<b>Tension assignée</b>	200-250 V	<b>Fréquence assignée</b>	50-60 Hz	<b>Dimension de bride, verticale</b>	130 mm
<b>Écart vertical entre les trous</b>	108 mm	<b>Dimension de bride, horizontale</b>	120 mm	<b>Écart horizontal entre les trous</b>	100 mm

**Documentation disponible en téléchargement**



## Code à barres



8033576779317

**Unit**

1 NR

0.9665 [kg]



8059307219150

**Pack**

2 NR

0.19x0.285x0.135 [m]

1.933 [kg]



8032793873396

**Cardboard**

8 NR

7.732 [kg]